



## ANZEIGE

## Ansteuerung von bis zu 4 ISELED-Bussen mit ISELED-Testbox oder -Steuergerät

Eine ISELED-Testbox zur Ansteuerung von bis zu 4 ISELED-Bussen mit jeweils bis zu 110 individuell adressierbaren ISELEDs ergänzt nun das Portfolio von iSYS RTS. Ohne einen komplizierten Testaufbau, ermöglicht die ISELED-Testbox eine komfortable Entwicklung von Lichtsystemen über eine interne Stromversorgung. Dabei können sowohl Farbe als auch Intensität der einzelnen ISELEDs bequem per Hand eingestellt werden. Außerdem steht für die Programmierung komplexer Sequenzen ein USB-Anschluss zur Verfügung. Die Implementierung von CAN- und LIN-Bus sind in Vorbereitung. Auf Anfrage können beliebige durch den Kunden parametrisierbare Testsequenzen vorinstalliert werden.



**ISELED-Testbox mit angesteuertem ISELED-Streifen**

Durch die ISELED-Testbox stellt iSYS RTS ab sofort einen einfachen Einstieg in die Welt der ISELEDs zur Verfügung. Aufgrund der durchgängigen Verwendung von nach AECQ qualifizierten Bauteilen, fungiert das Gerät auch als Basis für die Entwicklung eines Gateways zwischen CAN/LIN-Bus und ISELED für den Serieneinsatz im Fahrzeug. Somit ist sichergestellt, dass die mit der ISELED-Testbox gewonnenen Erkenntnisse auf den Serieneinsatz übertragbar sind.

- » [www.isys-rtts.de](http://www.isys-rtts.de),
- » Email: [vertrieb@isys-rtts.de](mailto:vertrieb@isys-rtts.de)